Index of Claims

Applicati	0	n/Co	ntrol	No.
-----------	---	------	-------	-----

09/992,840

- 1.

Reexamination
JEFFERS ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Jegatheesan Seharaseyon, Ph.D

1647

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

The color of the	Cla	aim		Date		Cla	aim			Date	3		7::::	CI	aim				D	ate			
1			3							TT			7::::				Т	T	Т	Т	Т	Т	T
1	<u> </u>	na '	2			ਕਿ	na							70	ng.		l		-	-	- 1		1
1	_≘	į,				ا عِرا	.ig₁							<u>,≘</u>	iĝi								1
1	"	ပြုံ				"-	δl					1 1		ш.	ŏ		l						
2         102         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         107         106         107         108         108         108         109         100         100         100         100         100         100         1110         110         1110         1110         1110         1110         1111         111		$\overline{}$						_	$\vdash$	4	_	+	_			Ш	_	-	4	4		_	1
3         1         53         103         104           5         1         104         104         104           5         1         105         105         105           6         1         106         107         107         107           8         1         58         108         109			<u>-</u>							$oldsymbol{\perp}$			_			Ш			_			$\perp$	<u> </u>
4		2					52											i_				_L_	
4		3					53					Т			103			П	T	Т	Т	Т	Т
5 6         6         105         106           7 7         10         56         106         107           8 8         58         108         109         109           10 10         60         110         110         110         110         111		4					54			$\top$			7		104	П		$\neg$	7	7		T-	Т
6							55						7::::			П		$\neg$	す	十	十	十	$\top$
ST				<del>                                     </del>	1	$\vdash$	56		<del>                                     </del>	+		+ +	-	$\vdash$		Н	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+-
8           108           9           109           10           60           11           61           12           62           13           63           14           113           15           65           16           66           17           67           18           68           19           119           20           70           21           71           18           69           22           72           23           73           24           74           25           76           27           77           28           78           29           79           30           80           31           131           32           78           33           130           34           134           35           86           37           77           126           76           127           77           28           78           128           128           2	-			+	+-	$\vdash$	57		+	+	+	+	-			Н	-t	$\dashv$	╅	+	+	+	╁╌
S	_		<del>  -   -   -</del>	+ + + + + +	+	$\vdash$				+	-	+	-	<u> </u>			-	+	+	+	+	+	╁
10	<u> </u>			<del></del>		<b></b>	50		<del>                                     </del>			+	-			Н	+	+	$\dashv$	+	- -		+-
11									$\vdash$	+	-	++	4		109	Ш	_		4	4		_	1
12									oxdot	$\perp$		$\perp \perp$	_	L	110			_	_	$\perp$		Ц.,	<u> </u>
13									$\sqcup \bot$			$\perp \perp$			111				$\Box$			$\perp$	
13		12							$\Box \top$			$\perp$ $\perp$ $\top$			112		-T	T	T	T			]_
14								$\neg$		П			7!!!!		113	П	$\Box$	1	$\top$		$\top$	T	Τ
15			$\sqcap$	<del>                                     </del>	7 7			$\neg \vdash$		$\top$		1	الللة			П		$\dashv$	7	+		$\top$	†
16				<del>                                     </del>	1	$\Box$	65	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	++-	7	l	115		$\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\top$
17				++++	+			-		+		++-	-	<b></b>	116	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	╅	+	╅	+	╁
18			<del>┤</del> ┼╌┼╴	<del>                                     </del>	+-	$\vdash$		+	$\vdash$	+	-	+	-	<del> </del>	110	$\vdash$	$\dashv$	+	┰	+	- -	+	┿
19			<del>        -   -</del>	<del></del>	+-	<b></b>			$\vdash \vdash$	+	+	+	-	<u> </u>		$\vdash \dashv$		+	+	-+		+	╁
120			$\sqcup \sqcup \sqcup$	1 1 1 1 1	1				<del>                                     </del>	$\bot$	_	++	_:::::			$\sqcup$	_	_	4	4	_	$\bot$	↓_
21       71       72       121       122       123       123       124       123       124       124       124       124       124       125       125       125       126       126       126       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       129       129       130       130       130       130       130       131       131       132       133<							69			11		$\perp \perp$	_		119	Щ			Ц.	$\perp$		$\perp$	↓_
22         123         122         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         129         128         129         129         129         130         130         130         131         131         132         132         133         132         133         133         134         135         135         136         136         136         136         136         136         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         139         144         144		20													120	$\coprod$	1						1_
22       123       122       123       124       124       124       124       124       125       125       125       125       126       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       129       129       129       130       130       130       131       131       132       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       136       136       137       137       138       138       138       138       138       139       140       140       141       141       142       142       142       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       147       147       147       147       148       148       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       14		21							"  "						121					Т			П
23         123         123         123         124         124         125         125         126         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         140         140         140         140		22					72			$\top$					122				T	T	1		Τ
24         124         124         125         125         125         126         126         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135							73	T i		$\top$		1 1			123	П				$\neg$			1
25         125         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133				<del>                                     </del>	1		74	$\neg$	<del>                                     </del>	1		++			124	Н		_	7	+	+	+	✝
26       126       126       127       127       127       128       127       128       128       128       128       128       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       133       134       134       134       134       134       134       13		25	<del>        -   -</del>		1-1	$\vdash$	75		<del>   </del>	+	-	+ +	<b>∃</b> !!!!!		125		-	-+	+	+	+	+	+
27       128       128       128       128       128       128       129       129       129       129       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       132       132       132       132       133       13			<del>                                      </del>	<del>                                     </del>	+-	$\vdash$	76		<del>                                     </del>	╅╾╢		++	-	├─	125	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	-+	-		╁
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       147         48       98       149			++-	<del>                                     </del>			<u>/0</u>		$\vdash$	+		+	-		120	Н	$\dashv$	+	_	+	+		╀
29       129         30       80         31       81         32       82         83       132         83       133         34       84         35       85         36       86         37       87         38       136         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			$\sqcup \sqcup \sqcup$	<del>                                     </del>	4-4:::				$\vdash$	4-4		++	-		127	Ш	$\rightarrow$	-	-	-		-	↓_
80			Ш				78		oxdot			$\perp \perp$	_		128	Ш	$\perp$	_	4	_			_
31       32       33       34       34       34       33       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       35       35       35       35       36       37 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\perp</math></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>										$\perp$			_										
32       82       132       133         33       133       133       134         34       134       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       41         41       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       94       145       146         47       97       147       147         48       98       148       149													];;;;;		130					_			1
32       82       132       133         33       133       133       134         34       134       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       41         41       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       94       145       146         47       97       147       147         48       98       148       149		31					81	$\Box$				$\Pi$	7		131	$\lceil \cdot \rceil$		П	П	П	$\neg$	$\top$	Т
33               83               133   <td></td> <td>32</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>82</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T-1-</td> <td>7</td> <td></td> <td>132</td> <td>П</td> <td></td> <td>╅</td> <td>寸</td> <td><math>\neg</math></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td>1</td>		32					82					T-1-	7		132	П		╅	寸	$\neg$	$\neg$		1
34       84       134       134         35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148         49       99       149       149					1							1 1 1	1::::		133	П		寸	寸	十			†
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<b>-</b>			<del>                                     </del>	1			$\dashv$		+	$\neg \vdash$	+	1		134	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	+	+	†-
36       37       86       136       137         38       88       138       138         39       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>- - - - -</del>	1-1	$\vdash$	85	+		+		+	-	<del></del>	135	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-+	+	+	╁╾
37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+-	$\vdash$		+	$\vdash$	╅╾┤	+	+	-		126	$\vdash$	$\dashv$	+	+		+	+-	╁╴
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<b></b> -		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+			-	$\vdash \vdash$	+	+	+-	-	ļ	130			+	$\dashv$	+	+	+-	+
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<b> </b>		1	++++	-				$\vdash \vdash$	1	Щ.		4	<u> </u>	137		$\sqcup$	$\perp$	$\dashv$	4		4	╄
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149					<b>         </b>		88		oxdot	igspace		$\perp \perp$	4			Ш	Щ	_		4		$\perp$	丄
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	L								oxdot	╙			_	L	139	Ш				$\bot$	$\perp$	$\perp$	$\perp$
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		40					90		$\Box \Box$					L	140		$oxed{oxed}$	_[	_[	_[		╧	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99															141			Т		Т	Т	Т	Γ
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		42					92			П		TT	7			П	$\Box$		$\top$	_	$\top$	Т	Τ
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				<del>                                     </del>	1 1 1				$\vdash$	$\top$	-	<del>1 -                                   </del>	1	<u> </u>		Н	o	十	十	十	_	+	†-
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				<del>                                     </del>	1		94		$\vdash$	1-		<del>1  </del>	1	<del></del>		H		+	+	+	+	+-	+
46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149		45	<b>1.</b>	<del></del>	+-	$\vdash$		+	- -	+		++-	-			Н		$\dashv$	+	+	+	+-	+
47     97     147       48     98     148       49     99     149			<b>Y</b>	<del>                                     </del>	+-			+	<del> -  -</del>	+	+	++-	-	<u> </u> -		Н		-+	+	+	+	╁	╁
48	<u></u>	40	$\vdash$	<del>                                     </del>					$\vdash$	+-1	-	╅┷┼	4	<u> </u>	146	Н	$\vdash$	_	_	-		+-	+
49 99 149 149	<u> </u>			<del></del>	+				$\vdash$	$\perp$	$\perp$	<del>↓</del> ↓	4	<u> </u>		Ш	$\sqcup$	4	4	4		_	$\perp$
	<u> </u>									$\perp$	$\perp$	<del>                                      </del>	_			Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	$\perp$
							99									oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{J}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oxed{\int}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	]	50					100		$\Box \Box$			$\Box \top$	]::::		150			Т	T	T	Т	Τ	T